**Arçelik Su Arıtma Cihazlarıyla**

**Her An Temiz ve Sağlıklı İçme Suyu**

*Arçelik su arıtma sistemleri, şebeke suyunu ters ozmos teknolojili filtrelerden geçirerek sağlıklı ve her an ulaşılabilir içme suyu üretiyor.*

Arçelik su arıtma sistemleriyle içme suyunun temizliğini güvencesi altına alıyor. Arçelik’in tasarladığı 3 farklı modeldeki su arıtma cihazı, şık tasarımı ve kolay kullanılabilir özelliğiyle evlerin vazgeçilmez parçalarından olacak.

Arçelik su arıtma sistemleri, şebeke suyunu ters ozmos teknolojili filtrelerden geçirerek lezzetli, sağlıklı ve her an ulaşılabilir içme suyu üretir. Arçelik su arıtma sistemleri 3 ve 4 aşamalı filtre sistemlerinde kullanılan ters ozmos teknolojisi sayesinde şebeke suyunun fiziksel, kimyasal olarak arıtılmasını sağlar. Bu teknoloji suda yüzer halde bulunan kir, pas gibi parçacıkları, çözünmüş halde bulunan klor, tuz ve ağır metalleri temizler\*. Ters Osmos filtrenin gözenekleri sadece su moleküllerinin geçebileceği kadar küçüktür.

Arçelik su arıtma sistemleri 3 ve 4 aşamalı filtre sistemlerinde kullanılan ters ozmos teknolojisi sayesinde şebeke suyunun fiziksel, kimyasal olarak arıtılmasını sağlıyor. Bu teknoloji suda yüzer halde bulunan kir, pas gibi parçacıkları, çözünmüş halde bulunan klor, tuz ve ağır metalleri temizliyor.

Arçelik su arıtma cihazlarında kapalı sistem filtre sayesinde, kolay filtre değişimi imkanı bulunuyor. Ayrıca, Arçelik A.Ş. servislerinin garantisiyle zamanında filtre değişikliği yapılabiliyor. Arçelik aile bütçesine katkı sağlayan ekonomik fiyatlarıyla su arıtma sistemlerine sahip olma imkanı sunuyor.

Arçelik su arıtma cihazları serisinde tezgah üstü, tezgah altı ve sebil modeli olmak üzere 3 farklı tip model bulunuyor. Red Dot Design Award ödüllü tasarıma sahip, tezgah üstü ve sebil modellerinde istenmeyen kazaların önüne geçmek için çocuk kilidi bulunuyor. Her üç üründen de hem sıcak hem de soğuk su elde edilebiliyor. Tezgah üstü ve tezgah altı modeller 189 litre, sebil modeli ise 227 litre kapasiteye sahip. 4 aşamalı bir filtreleme sistemi kullanılan tezgah altı modelde NSF onaylı 12 L kapasiteli bir su tankı da mevcut.